



Acer saccharinum 'Pyramidale'



Altura	20 m, fast growing
Anchura	8-12m
Copa	initially columnar, later oval to round, dark, dense crown
Corteza y ramas	grey and smooth
hoja	palmate, 5 lobes, dark green, 10 - 15 cm, autumn colour yellow
Tono otoñal	amarillo
Flores	green-yellow, inconspicuous, March
Frutos	winged nutlets, 4 - 5 cm long
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	both wet and dry soil, tolerates paved surfaces
Humedad del suelo	resistencia a breves inundaciones, resistencia a largas inundaciones
Requisitos de colocación	Soporta superficies pavimentadas en parte
resistencia a las heladas	4 (-34,4 a -28,9 °C)
Resistencia al viento	moderate
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6)
Árboles beneficiosos para la fauna	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), árboles apícolas
Aplicación	avenidas y calles anchas, zona industrial
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
Origen	Baumschule L. Späth, Berlin, Germany, 1885
Sinónimos	Acer saccharinum var. fastigiatum

Acer saccharinum 'Pyramidale' es un árbol grande con un hábito de crecimiento columnar ancho en los primeros años. Más tarde es más oval-redondeado a redondeado. La base de la copa está formada por varias ramas pesadas y ascendentes. Altura de unos 20 m, anchura de unos 12 m. Las hojas de 5 lóbulos son verde oscuro con el envés blanco grisáceo. En primavera se vuelven de color rojo azulado. La forma de las hojas es regular y muy profundamente incisa. Otoño amarillo. Los racimos de flores amarillo verdoso aparecen antes de la salida de las hojas. Poco arraigada, con raíces muy ramificadas y finas raíces laterales. Tiende a levantar el pavimento. Tolera los suelos húmedos. La 'Pyramidal' sufre menos de rotura de ramas que la especie. Zona de rusticidad: 4